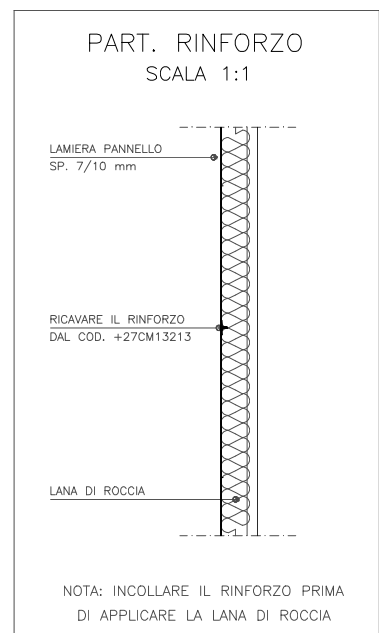
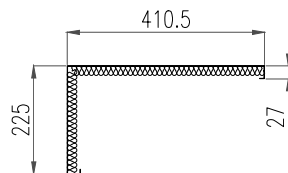
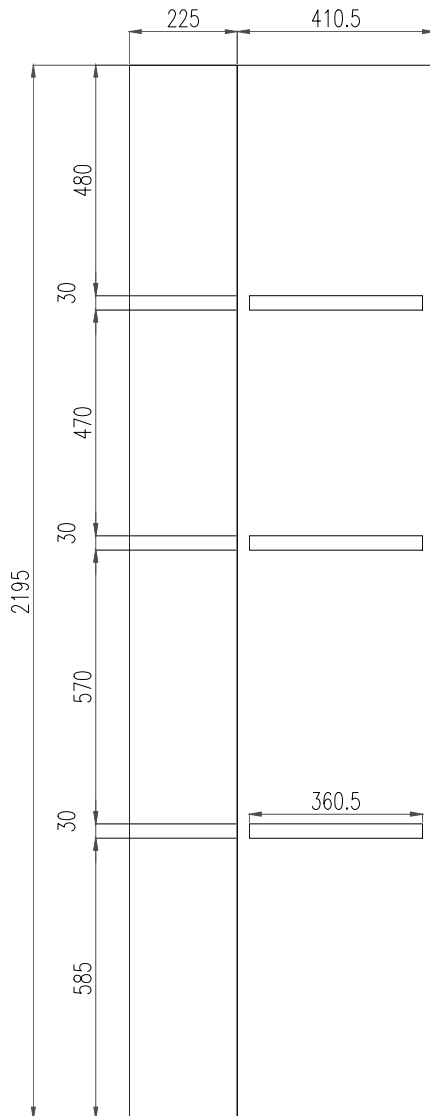



NOTA: LA VISTA DEL PANNELLO E' DAL LATO DELLA
LANA DI ROCCIA

1	+K7LM05325	Angolo	Nr	1
2	+K6LR03691	Foglio lana di roccia Sp. 25	Nr	1
3	+K6LR03690	Foglio lana di roccia Sp. 25	Nr	1
4	+K6RP01393	Rinforzo pannello	Nr	3



NOTA: INCOLLARE IL RINFORZO PRIMA
DI APPLICARE LA LANA DI ROCCIA

REV.	DATA/Date	DESCRIZIONE VARIAZIONE	FIRMA/Sign.	VISTO/Viewed
marine interiors Sede Legale Via Genova, 1 34121 Trieste-Italia Cap. Soc. € 120.000 i.v. Uff. Reg. Imp TS e C.F. n. 01251390322 R.E.A. TS n. 135999 P.IVA 01251390322		RIFERIMENTO	MODELLO/MODEL	CODICE
		DENOMINAZIONE	MATERIALE/MATERIAL	+K4PN05848  Tolleranze generali: General tolerances: ±0.3mm. FIRMA/Sign. M.Zecchin SCALA/Scale 1:10 DATA/Date 01.10.19
		ASSIEME PANNELLO		DISEGNO NR./Drawing no +K4PN05848.00

Il presente disegno è di proprietà della Marine Interiors S.p.A. Non può essere copiato o mostrato a terzi senza preventiva autorizzazione scritta. La Società tutelerà a termini di legge
This drawing is property of Marine Interiors S.p.A. and may not be reproduced nor disclosed to third parties without the written consent of Marine Interiors S.p.A. Any abuse will be prosecuted.